#### (12)特許協力条約に基づいて公開された国際出願

### (19) 世界知的所有権機関 国際事務局





### (43) 国際公開日 2005 年8 月11 日 (11.08.2005)

**PCT** 

## (10) 国際公開番号 WO 2005/074275 A1

(51) 国際特許分類7:

H04N 5/93, 5/76,

5/445, G11B 27/10, 20/10

PCT/IP2005/000994

(21) 国際出願番号: (22) 国際出願日:

2005年1月26日(26.01.2005)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ: 特願2004-023795

特願2004-180249

2004年1月30日(30.01.2004) 2004年6月17日(17.06.2004) JP

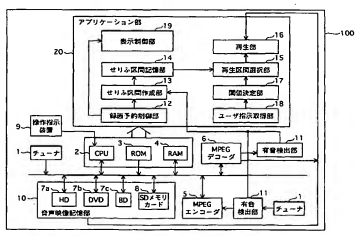
(71) 出願人(米国を除く全ての指定国について): 松下電 器産業株式会社 (MATSUSHITA ELECTRIC INDUS-TRIAL CO.,LTD.) [JP/JP]; 〒5718501 大阪府門真市大 字門真1006番地 Osaka (JP).

(72) 発明者; および

- (75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 野村 和博 (NO-MURA, Kazuhiro). 津坂 優子 (TSUSAKA, Yuko). 谷 川 賢太郎 (TANIKAWA, Kentaro).
- (74) 代理人: 中島 司朗, 外(NAKAJIMA, Shiro et al.); 〒 5310072 大阪府大阪市北区豊崎三丁目2番1号淀川 5番館6F Osaka (JP).
- (81) 指定国(表示のない限り、全ての種類の国内保護が 可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

/続葉有/

- (54) Title: CONTENT REPRODUCTION DEVICE
- (54) 発明の名称: コンテンツ再生装置



- 20... APPLICATION UNIT
- 19... DISPLAY CONTROL UNIT
- 14... SPEECH SECTION STORAGE UNIT 13... SPEECH SECTION CREATION UNIT
- 12... RECORDING RESERVATION CONTROL UNIT
- 16... REPRODUCTION UNIT
- 15... REPRODUCTION SECTION SELECTION UNIT
- 17... THRESHOLD VALUE DECISION UNIT 18... USER INSTRUCTION ACQUISITION UNIT
- OPERATION INSTRUCTION DEVICE
- TUNER
- MPEG DECODER
- SOUND PRESENCE DETECTION UNIT
- 10... AUDIO VIDEO STORAGE UNIT
- 8... SD MEMORY CARD
- MPEG ENCODER
- 1... TUNER
- (57) Abstract: There is provided a content reproduction device for acquiring a partial content from a content by a varying acquisition method and reproducing it. The content reproduction device acquires a partial content from a content and reproduces it. The content reproduction device includes: reference generation means for generating a judgment reference which dynamically changes on the reproduction time axis of the content; and partial content acquisition means for acquiring a partial content by correlating the content reproduction time axis of the content; and partial content acquisition means for acquiring a partial content by correlating the content to the judgment reference. Thus, the content reproduction device can acquire a partial content by the varying acquisition method.

# WO 2005/074275 A1

(84) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の広域保護が可能): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ヨーロッパ (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

2文字コード及び他の略語については、定期発行される 各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語 のガイダンスノート」を参照。

### 添付公開書類:

一 国際調査報告書